

Más Proyectos Facilidades Electromecánicas Azul

No	Ciente	Descripción	Ubicación de Proyecto
1	AEC	Modificaciones civiles, mecánicas y eléctricas en Dorine 3, Dorine 4, Dorine 5, San José, Fanny B-100, Fanny 1, Marian 5-8 y Marian 9 facilidades de producción.	Bloque Tarapoa
2	AEC	Montaje electromecánico de la estación Dorine-1 (20,000 bbl). Incluye soldadura y preparación de spools de $\varnothing 2"$ a $\varnothing 16"$. Equipos de producción, cuartos de control, laboratorios, instalaciones eléctricas e instrumentación.	Bloque 27, Sucumbíos
3	AEC	Montaje electromecánico de Dorine 1 Fase 2. $\varnothing 8"$ y $\varnothing 16"$ reemplazo de tubería en soportes e instalación de nuevo equipamiento para incrementar la capacidad de la planta.	Bloque 27, Sucumbíos
4	Agip	Diseño y construcción de facilidades en Villano A&B facilidades e instalación de 6.8km de tubería de $\varnothing 6"$ y $\varnothing 8"$, cable de poder de 35kv y fibra óptica.	Bloque 10, Pastaza
5	Agip	Ingeniería, construcción e instalación de equipo misceláneos y erección electromecánico en CPF y Villano. Instalación de heater treater, dos intercambiador de calor, una bomba booster y modificaciones en los tanques de agua y crudo.	Bloque 10, Pastaza
6	Agip	Facilidades e instalación de oleoducto secundario en Villano A&B.	Bloque 10, Pastaza
7	Arco	Instalación electromecánico y trabajos civiles en las facilidades de CPF y Villano.	Bloque 10, Pastaza
8	Arco	Trabajos civiles e instalación electromecánico en la Terminal Baeza.	Baeza, Napo
9	City	Instalación eléctrica en Fanny 18B40. Cables eléctricos, cuartos de control, tableros de controle instrumentación de sistema de planta.	Bloque 27, Sucumbíos
10	City	Montaje electromecánico en MPF (30,000 bbl). Soldadura y montaje de spools de $\varnothing 2"$ a $\varnothing 16"$. Instalación de equipo de producción, cuartos de control, eléctrica e instrumentación y construcciones civiles.	Bloque 27, Sucumbíos
11	City	Montaje electromecánico en EPF Tipishca. Fabricación y montaje de pipe spools de $\varnothing 2"$ a $\varnothing 16"$. Equipo de producción, cuartos de control, instalación eléctrica e instrumentación.	Bloque 27, Sucumbíos
12	EcuadorTLC / Petrobras	Ingeniería de detalle y adquisiciones para las facilidades de producción en Palo Azul B y C. Trabajos civiles, mecánicos, eléctricos, instrumentación y control.	Bloque 18, Orellana
13	EcuadorTLC / Petrobras	EPC para facilidades de producción en el Bloque 18. Ingeniería de detalle, adquisiciones, trabajos civiles, construcción, eléctrico, mecánico, instrumentación y control.	Bloque 18, Orellana
14	EcuadorTLC / Petrobras	Construcción de vías de acceso, plataforma y líneas de producción de $\varnothing 10"$ en las facilidades de producción en Palo Azul D. Ingeniería de detalle, adquisiciones, trabajos civiles, mecánicos, oleoductos, eléctrico, instrumentación y control.	Bloque 18, Orellana
15	OXY	Facilidades de producción adicional en Laguna A.	Bloque 15, Orellana
16	Perenco	Ingeniería, adquisiciones y construcción del centro de procesamiento de facilidades y generación de energía con tres unidades de generación térmica de 12 MW en Yuralpa. Tubería, trabajos eléctricos e instrumentación.	Yuralpa, Napo

Más Proyectos Facilidades Electromecánicas Azul

No	Cliente	Descripción	Ubicación de Proyecto
17	Perenco	Ingeniería de detalle y construcción. Montaje electromecánico de la estación de bombeo y 2 unidades de generación térmica con crude Wartsila de 5KW en Sarayacu.	Sarayacu, Napo
18	Petroecuador / Agip	Precomisionado de estaciones reductoras de presión en San Juan, Chiriboga y Santo Domingo. Montaje electromecánico de nueva estación de bombeo en Quinde para la ampliación del SOTE a 390k BPD.	SOTE Pichincha - Esmeraldas
19	Petroecuador / Arco	Trabajos civiles e instalaciones electromecánicas en las estaciones en Quindé, Baeza, Papallacta y estaciones reductoras de presión para la ampliación del SOTE.	Bloque 10, Pastaza
20	PetroOriental (CNPC)	Trabajos civiles, mecánicos y eléctricos en las facilidades de producción en el Bloque 14: CDP, Sunka, Menke, Penke A, Nantu B, Nantu C y Nantu D.	Bloque 14, Orellana
21	Repsol - YPF	Trabajos civiles e instalación electromecánicas de una unidad adicional de gas comprimido en SPF.	Bloque 16, Orellana